

Reiß- und bissfest

Egal ob Durchgehschütze oder Schweißhundführer: Ein kritischer Punkt bei der Ausrüstung ist die Hose. Vier Nachsuchenfürer der Schweißhundestation Südschwarzwald, die im Jahr über 500 Nachsucheneinsätze bewältigen, prüften acht Modelle in der rauen Nachsuchenpraxis. Stefan Mayer fasst die Ergebnisse zusammen.

*Bunte Strecke:
alle Testhosen
im Überblick*



Fotos: Stefan Mayer

Zunehmende Schwarzwildbestände und veränderte Vegetationsverhältnisse haben die Anforderungen an die Kleidung des Hundeführers erhöht. Kriterien wie Atmungsaktivität, Wasserdichtigkeit, Tragekomfort und Schlagschutz werden häufig genannt. Obwohl sich die verschiedenen Kriterien teilweise widersprechen, sollte eine Hundeführerhose möglichst alle erfüllen.

In vielen Bereichen decken sich die Ansprüche von Meuteführern und Durchgehschützen mit den Anforderungen, die Nachsuchenfürer fordern. Meuteführer gewichten den Keilerschutz manchmal jedoch höher. Doch welche Kriterien sind wirklich wichtig?

Schlagschutz beziehungsweise Keilerschutz: Beides wird häufig als

wichtigster Punkt genannt, den eine moderne Hundeführerhose erfüllen soll. Wir haben unsere Einsätze und die dabei erlebten Sauattacken **zusammengezählt**. Hierbei kam es bei rund 3000 Einsätzen auf Schwarzwild zu keiner gefährlichen Situation. Das mag mit Glück und Zufall zusammenhängen, andererseits spielt Erfahrung, Training, Wildschärfe und Wesensfestigkeit von Hund und Führer eine wichtige Rolle. Der Keilerschutz ist daher für uns kein ausschließliches Kriterium für eine Hundeführerhose.

WENN DER BASSE ANNIMMT

Da aber das Stichschutzgewebe weitere Funktionen erfüllt, ist es beruhigend zu wissen, dass ein Schutz

vorhanden ist. Die dafür verwendeten Materialien stammen aus dem Fechtsport oder Personenschutz und sind Fasern aus Para-Aramid-Gewebe, die als Kevlar oder Twaron auf dem Markt sind.

Wasserdichtigkeit/Atmungsaktivität: Nasse Kleidung verbunden mit niedrigen Temperaturen führt zu einem schnellen Leistungseinbruch oder gesundheitlicher Beeinträchtigung. Daher ist es für den Schweißhundeführer wichtig, möglichst lange Feuchtigkeit vom Körper fernzuhalten. Wasserabweisende, atmungsaktive Stoffe werden hierzu verwendet. Nähte und mechanische Beanspruchung lassen Feuchtigkeit trotzdem eindringen.

Beschichtete, wasserdichte Stoffe halten zwar trocken, haben jedoch den Nachteil, dass auch der Schweiß

des Hundeführers nicht nach außen dringen kann.

Aus diesem Grund haben drei Hersteller einen anderen Weg eingeschlagen. Eine Hose wurde komplett mit einer Gore Tex-Membrane ausgestattet. Diese hält, solange nicht mechanisch beschädigt, Nässe zuverlässig draußen und sorgt bei Temperaturen unter 15 Grad Celsius für eine Ableitung des Dampfes nach außen. Zwei weitere Hersteller statten ihre Hosen mit einem Distanzgewebe aus. Der nasse Stoff kommt dadurch nicht in Kontakt mit der Haut, und der Hundeführer bleibt relativ lange trocken.

In Verbindung mit Nässe stellt sich auch die Frage der Tragbarkeit. Hat eine Lederhose, wenn sie vollkommen durchnässt ist, gut und gerne acht Kilogramm Gewicht, sollte eine zeitgemäße Nachsuchenhose auch in tropfnassem Zustand noch gut tragbar sein. Die Hose sollte weder am Körper kleben noch die Bewegungsfreiheit einschränken.

DORNENFESTIGKEIT UND MEHR

Dornenfestigkeit/Verschleißfestigkeit: Den stacheligen Auswüchsen von Brombeere, Schwarzdorn oder Robinie sollte die Vorderseite der Nachsuchenhose standhalten. Stoffe wie Cordura oder Kevlar werden daher als Besatz der Hosen verwendet, um Verschleiß durch Dornen und Abrieb zu minimieren sowie Dornendurchstiche zu vermeiden.

Prallschutz: Schläge von Schwarzwild und Prellungen durch Stürze werden durch einen Prallschutz abgemildert. Bedingt wirkt das verwendete Keilerschutzgewebe auch als Prallschutz. Lediglich zwei Hersteller setzen spezielles Distanzgewebe ein, das wie ein Airbag Schläge abfängt.

Tragekomfort/Funktionalität: Oft werden viele Kilometer in unweg-

samem Gelände und in verschiedensten „Gangarten“ zurückgelegt. Scheuernde Nähte oder andere hosenbedingte Unannehmlichkeiten zermürben die Moral des hartnäckigsten Hundeführers. Daher soll eine Hose den möglichst optimalen Schutz bieten, aber auf gar keinen Fall den Hundeführer behindern.

Weitere Details: Eine ausreichend vorhandene Zahl an Taschen, die entsprechend angeordnet, geschnitten und verschließbar sind, gehören dazu. Große Gürtelschlaufen sind selbstverständlich, und eine Möglichkeit zum Anbringen von Hosenträgern ist grundsätzlich wünschenswert.

Eine weitere Steigerung der Funktionalität wird erreicht, wenn der Beinabschluss modifiziert ist. So kann eine einstellbare Verengung das Eindringen von Schnee und Schmutz in den Schuh verhindern.



Keilerschutzhose von Swedteam: *äußerst robust, vor allem für die kalte Jahreszeit geeignet*

Gleiches kann auch über einen Haken, der am Schnürsenkel befestigt wird oder eine integrierte Gamasche erfolgen. Eine Grundvoraussetzung ist auch, dass die Beinlänge der Hosen stimmt. Entweder durch ein entsprechend breites Größenangebot oder durch verschiedene Beinlängen in den Standardgrößen.

Wie man sieht, ist eine solche Hose immer ein Kompromiss zwischen maximalem Schutz und bestmöglichem Tragekomfort. Sicherlich sind auch die Anforderungen jedes einzelnen Hundeführers ganz unterschiedlich. Damit Sie Ihre Hose finden, hier die acht Testkandidaten in der Einzelbewertung:

KEILERSCHUTZHOSE VON SWEDTEAM

Ausstattung: Obermaterial Polyester, Kevlarbesatz vorne bis Mitte Oberschenkel (hinten 20 cm), Futter aus Twaron für Schnittschutz im Schritt doppelt (Gesäß ausgespart), Innenfutter Gore-Tex mit Fleeceabdeckung, verlängertes Rückenteil, Gummidehnband mit Knöpfen für Hosenträger, 5 cm Gürtelschlaufen, Beinabschluss mit Feststellriemen und Haken, 2 Schubtaschen, 2 Beintaschen mit Reißverschluss, Gewicht: 1160 g, Größen: 26-30/48-60 (Sondergrößen lieferbar in grün) Farbe: orange/schwarz, grün/schwarz

Preis: 339 €,

Bezug: www.jagdversand.com

In der Praxis: Schnitt, Verarbeitung und Materialwahl gewährleisten hohen Tragekomfort. Die in Anzahl und Größe ausreichend dimensionierten Taschen bieten Platz für alle mitgeführten Utensilien (Beintaschen wasserdicht). Der Feststellriemen am Beinabschluss und der Haken zum Einhängen am Schnürsenkel sorgen für klare Verhältnisse. Die Swedteamhose mit dem fünfschichtigen Aufbau ist ein Feuerwerk an Gewebetechologie. Rundum Sauenschutz, wasserdichte Membrane und verbesserter Verschleißschutz bieten fast alles, was

HUNDEFÜHRERHOSEN

der Nachsuchenfürer wünscht. Der Schutz vor unangenehmen Stichen von Brombeere und Schwarzdorn ist nicht optimal, da zugunsten der Atmungsaktivität eine poröse Kevlarbeschichtung gewählt wurde. Bei Temperaturen über 15 Grad Celsius wirkt die Hose wie ein Thermoanzug.

Verbesserungsvorschlag: Distanzgewebe als Prallschutz und „Klimazone“ könnten die empfindliche Gore-Tex-Membrane ersparen. Schubtaschen mit Reißverschlüssen verhindern schmerzliche Verluste.

Fazit: robustes Arbeitstier für das Winterhalbjahr mit stolzem Preis

Bewertung: 24 Punkte

HUNDEFÜHRERHOSE VON PROGTEX

Ausstattung: Obermaterial Polyester, Kevlarbesatz vorne bis Mitte Oberschenkel (hinten 6 cm), Para-Aramid Futter als Stichschutz am gesamten Bein bis zum Gesäß, Innenfutter mit Active-Tex gegen Zecken, verlängertes Rückenteil, Gummidehnband mit Knöpfen für Hosenträger, 5 cm Gürtelschlaufen, 2 Schubtaschen, 2 Beintaschen mit Reißverschluss, 1 Beintasche mit Klett, 1 Gesäßtasche mit Reißverschluss, inkl. Hosenträger, Gewicht: 1410 g, Größen: 46-62 (Sondergrößen lieferbar), Farbe: orange/schwarz

Preis: 236–283 €.

Bezug: www.foxburg.de

In der Praxis: Hochwertige Materialien und bequemer Schnitt sorgen für angenehmes Tragegefühl. Taschen sind ausreichend vorhanden und meist verschließbar. Extrem robuste Besätze an den Hosenbeinen lassen den Dornen keine Chance und versteifen das Gewebe, so rutscht die Hose im Einsatz nicht nach oben über den Schuh. Die in das Gewebe imprägnierte Zeckenabwehr schützt vor den kleinen, aber gefährlichen Blutsaugern. Vor den großen Angreifern schützt der dicke Sauenschutz. Die wasserdichte Hose hat eine stark geminderte Atmungsaktivität, bei warmer



Hundeführerhose von ProgTex: praxistauglich mit integriertem Zeckenschutz

Witterung leidet der Tragekomfort darunter.

Verbesserungsvorschlag: Größere Reißverschlüsse wären mit Handschuhen besser zu bedienen, auch an den Schubtaschen. Maßnahmen zur „Klimaverbesserung“ im Sommer wären wünschenswert.

Fazit: Praxistauglicher Newcomer mit vielseitigen Schutzfunktionen.

Bewertung: 24 Punkte

STRETCH-AIR NACHSUCHENHOSE VON PFANNER

Ausstattung: Oberstoff elastisches Lycra-Corduragewebe, Frontseite Kevlar Rip-stop (hinten 40 cm), wasserdichte Kniepolstertasche aus Kevlar, Schlagaderschutz aus Kevlar, Prallschutzfutter gesamte Front und Wade (Distanzgewebe), verlängertes Rückenteil, Gummidehnband mit Schlaufen für Hosenträger, 6 cm Gürtelschlaufen, 2 Schubtaschen mit Reißverschluss, 2 Beintaschen mit Klett, 1 Gesäßtasche

mit Reißverschluss, elastische Innengamasche, Gewicht: 1360 g, Größen: XS-XXL (Sondergrößen lieferbar), Farbe: rot/schwarz

Preis: 238–262 €.

Bezug: www.evgsulzberg.de

In der Praxis: Dank guter Verarbeitung und intelligenter Materialkombination sehr hoher Tragekomfort, trotz zu niedrigem Hosenbund. Von Praktikern geforderte Details, wie in Bewegungsrichtung schließende Reißverschlüsse und elastischer Beinabschluss, sind umgesetzt. Auch der Schlagaderschutz wurde mit einem Kevlarfutter bedacht. Leider wurde die Messertasche weggelassen. Der Tragekomfort ist durch das Stretch-Air-Gewebe und das als Futter verarbeitete Klima-Air-Gewebe das Maß aller Dinge. Hohe Bewegungsfreiheit bei gleichzeitig vorhandenem Prallschutz, der als Distanzgewebe für ein angenehmes Klima sorgt, sind das Geheimnis des Erfolgs. Der Oberstoff (Rip-Stop-Gewebe) der



Stretch-Air Nachsuchenhose von Pfanner: immer noch das Maß für Tragekomfort und Funktion

aktuellen Hose erreicht nicht die Klasse des Vorgängers.

Verbesserungsvorschlag: Der Oberstoff des Vorgängermodells, ein höherer Bund und eine Messertasche

Fazit: Die Messlatte bei Tragekomfort und Funktion.

Bewertung: 24 Punkte

NACHSUCHENHOSE VON ADURO

Ausstattung: Oberstoff Baumwolle, Frontseite der Beine wasserdichtes Cordura (hinten 35 cm), Stichschutzfutter (Durchstichfestigkeit nach DIN EN 13567 geprüft) aus Para-Aramid vorne bis Bund, hinten bis Gesäß, verlängertes Rückenteil, Gummidehnbund mit Knöpfen für Hosenträger, 5 cm Gürtelschlaufen, 2 Gesäßtaschen, 2 Schubtaschen, Messertasche, Beinrißverschluss (20 cm) mit Abdeckung und Druckknöpfen, Gewicht: 1440 g, Größen:

XXS-XXL, Farbe: grün/gelb oder rot/gelb

Preis: 209-259 €.

Bezug: www.aduro.de

In der Praxis: Seriöse Materialwahl, gute Verarbeitung und passender Schnitt. Der Beinrißverschluss erleichtert das Ankleiden. Die „Aduro“ ist eine solide Nachsuchenhose mit umfassendem, geprüften Keilerschutz. Wasserdichte Cordurabesätze halten Feuchtigkeit ab und schützen gut vor Dornen. Das Para-Aramid-Gewebe, das Sauenzähne bändigen soll, wurde ohne weiteres Futter eingenäht. Daher leidet der Tragekomfort, wenn Feuchtigkeit eindringt oder viel Schweiß vergossen wird. Dann klebt das Gewebe an der Haut und die Hose wird schwer.

Verbesserungsvorschlag: Ein Innenfutter oder Distanzgewebe würde den Tragekomfort deutlich steigern.

Fazit: Geprüfter Keilerschutz robust verpackt.

Bewertung: 22 Punkte

HUNDEFÜHRERHOSEN



Nachsuchenhose von Aduro: gut verarbeitet mit geprüfem Keilerschutz

HUNDEFÜHRERHOSEN

FOREST-SHIELD NACHSUCHENHOSE VON GRUBE

Ausstattung: Oberstoff Polyamid, Gesäß und Knie mit Polyethersulfon, Futter mit Prallschutz und Stichschutz aus Polyethersulfon vorne bis Bund, Wade und Schlagaderbereich, verlängertes Rückenteil, Gummidehnband mit Knöpfen für Hosenträger, 6 cm Gürtelschlaufen, 2 Schubtaschen mit Klett, 1 Beintasche mit Klett, 1 Messertasche, eine Gesäßtasche, Gewicht: 1170 g, Größen: 48–64, Farbe: grün/schwarz/orange

Preis: 169 €.

Bezug: z.B. www.forestline.de

In der Praxis: Preiswerteste Sauen-schutzhose im Test. Gute Kombination von elastischen und robusten Geweben, sauber verarbeitet. Die Prallschutzschicht wird von dünnem Stichschutzgewebe umhüllt. Dieser Kompromiss zum Schutz gegen leichtere Stiche und Schläge



Forest-Shield Nachsuchen-hose von Grube: günstig im Preis, vorwiegend für den Einsatz bei niedrigen Temperaturen

trübt den Tragekomfort bei hohen Temperaturen. Das Stichschutzgewebe saugt sich mit Schweiß voll und klebt förmlich am Körper. Die mollige Hose bewältigt Dornen und nasse Dickungen unbeeindruckt, allerdings mit reduzierter Atmungsaktivität. Die Taschen sind unterdimensioniert.

Verbesserungsvorschlag: Größere, verschließbare Schubtaschen, Distanzgewebe hinter dem Stichschutzgewebe würde den Tragekomfort deutlich steigern.

Fazit: Preisbrecher unter den Stichschutzhosen für die kalten Tage.

Bewertung: 22 Punkte

SUPER PANT VON VERNEY CARRON

Ausstattung: Oberstoff Baumwolle, Cordurabesatz an Beinen vorne und Gesäß, 6 cm Gürtelschlaufen, 2 Schubtaschen, 1 Beintasche mit Druckknöpfen, 1 Messertasche, 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss, Gewicht: 950 g, Größen: 40–60, Farbe: grün/orange

Preis: 69 €.

Bezug: www.eurodiane.de

In der Praxis: Bestechend günstiger Preis. Derber Cordurastoff in Verbindung mit weiter Schnittführung mindern die Bewegungsfreiheit nicht, verursachen jedoch ein gewöhnungsbedürftiges Tragegefühl. Zahlreiche Taschen bieten viel Platz. Die Einstellbaren Beinabschlüsse verhindern das Eindringen von Schmutz. Der passionierte Schweißhundeführer wird diese Hose allerdings höchstens zur Hundeausbildung tragen. Brombeerflächen und nasse Dickungen sind nicht Einsatzschwerpunkt dieser Hose. Durch den Baumwollstoff und die Nähte dringt Feuchtigkeit schnell ein. Bei Niederwildjagden ist die Super Pant ein zuverlässiger Begleiter. Weil die Schubtaschen weit, aber niedrig geschnitten sind, verliert man deren Inhalt sehr schnell.

Verbesserungsvorschlag: Schubtaschen tiefer und verschließbar. Ein Innenfutter würde den Tragekomfort verbessern.



Super Pant von Verney Carron: robust, aber eher für den Einsatz an trockenen Tagen

Fazit: Preiswerter, robuster Revierbegleiter für trockene Tage.

Bewertung: 16 Punkte

NACHSUCHENHOSE VON Waidwerk

Ausstattung: Oberstoff Baumwolle, Cordurabesatz an Beinen vorne (hinten 34 cm) und Gesäß, 4 cm Gürtelschlaufen, 2 Schubtaschen, 2 Beintaschen mit Klett, 1 Messertasche, 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss, Beinreißverschluss (33 cm), Gewicht: 710 g, Größen: XS–4XL, Farbe: schwarz/rot

Preis: 75 €.

Bezug: www.leroi.de

In der Praxis: Bequeme, leichte Jeanshose mit jagdpraktischen Anpassungen. Geräumige, verschließbare Gesäß- und Beintaschen sind corduraverstärkt. Beanspruchte Stoffpartien sind mit wasserdichtem Cordura besetzt. Gegen Dornenmeere und Keilerwaffen bietet die Hose kaum Schutz. Längere Ausflü-

HUNDEFÜHRERHOSEN

ge in nasser Vegetation sind nicht zu empfehlen, da über Baumwollstoff, Nähte und Beinreißverschluss Feuchtigkeit schnell eindringt.



Nachsuchenhose von Waidwerk:
bequem, für leichtere Einsätze

Verbesserungsvorschlag: Eine Abdeckung für den Beinreißverschluss.

Fazit: Leichte Jeans fürs Revier mit großen Nehmerqualitäten.

Bewertung: 16 Punkte

MULLIGAN SICHERHEITSHOSE VON FARMLAND

Ausstattung: Oberstoff Oxford Nylon, wasserdichte Membrane, durchgehender Reißverschluss an den Beinseiten, Klettverschlüsse am Beinende, 5 cm Gürtelschlaufen, Gummidehnbund, 2 Reflexstreifen, Gewicht: 960 g, Größen: XS-4XL, Farbe: grün/orange

Preis: 70 €.

Bezug: www.farm-land.de

In der Praxis: Robuste, wasserdichte Hose. Haupteinsatzgebiet sind Tauchgänge in tropfnasser Vegetation, Nassschnee oder schlammigen Saueneinständen. Ohne eine Hose darunter nicht zu benutzen, reine Überhose als temporäre Schutzschicht. Bei extremer Nässe dringt über die seitlichen Reißverschlüsse Feuchtigkeit ein. Für Bergschuhe ist der Beinabschluss zu knapp bemessen.

Verbesserungsvorschlag: Ein längerer Klettstreifen am Bein-



Mulligan Sicherheitshose von Farmland: geeignet als Überhose, wenn es in tropfnasse Dickungen geht

abschluss. Wenigstens eine Messertasche sollte dran sein.

Fazit: Regenexperte zur Ergänzung der Ausrüstung.

Bewertung: 16 Punkte



Einzelbewertung nach Kriterien (maximale Punktzahl = 4)		Tragekomfort	Eignung Sommer	Eignung Winter	Eignung Nässe	Dornenfestigkeit	Sauenschutz	Funktion/Ausstattung	Punkte (max. 28)
Produkt	Bezug								
Keilerschutzhose Swedteam	www.jagdversand.com	3	2	4	4	3	4	4	24
Hundeführerhose Progtex	www.foxburg.de	3	2	4	4	4	4	3	24
Stretch-Air Nachsuchenhose Pfanner	www.evg-sulzberg.de	4	3	4	2	4	3	4	24
Forest Shield Nachsuchenhose Grube	www.forestline.de	3	2	4	3	3	4	3	22
Nachsuchenhose Aduro	www.aduro.de	3	3	3	2	4	4	3	22
Super Pant Verney Carron	www.eurodiane.de	2	4	2	2	2	1	3	16
Nachsuchenhose Waidwerk	www.leroi.de	4	4	1	1	2	1	3	16
Mulligan Sicherheitshose Farmland	www.farm-land.de	3	3	3	3	2	1	1	16